



LICENCE INFORMATIQUE



DESCRIPTIF DE LA FORMATION

Cette licence vise le double objectif de poursuite d'études et de formation professionnelle.

À l'issue de cette licence, les étudiantes et les étudiants auront acquis une polyvalence de compétences en développement d'applications, en gestion de bases de données, en exploitation de systèmes et réseaux, et seront capables de suivre l'évolution des technologies

et de transmettre leur savoir. Les enseignements alternent pour cela pratique et bases théoriques. La formation est aussi complétée par des projets tuteurés, un stage et des enseignements non disciplinaires (par exemple : anglais, gestion et communication) visant à élargir la vision des étudiants et à faciliter leur insertion dans le monde professionnel.



SECTEURS D'ACTIVITÉS OU EMPLOIS VISÉS

- ➔ ARCHITECTE DE SI
- ➔ DÉVELOPEUSE OU DÉVELOPPEUR WEB
- ➔ INGÉNIEUR-ANALYSTE EN SI, EN IA

EXEMPLES D'ENSEIGNEMENTS

- Algorithmique et programmation en Python
- Systèmes d'exploitation
- Réseaux
- Introduction au Web et interface homme-machine

POURSUITE D'ÉTUDES

Elle forme des techniciennes et des techniciens supérieurs en informatique, et permet à certaines étudiantes ou certains étudiants une poursuite d'études en master ou en école d'ingénieurs en informatique.

